

YMPÄRISTÖN HUOMIOONOTTO

Pakkaus:

Älä heitä pakkausta roskeen, vaan lajittele materiaalin mukaan (esim. teräs, pahvi, styroksi) paikallisia ohjeita noudattaen.


Vaatimustenmukaisuustodistus

Laite on suunniteltu käytettäväksi kosketuksissa elintarvikkeisiin ja vastaa asetusta D.L. 108, 25.01.1992 (Euroopan Direktiivi 89/109/EEC).

Houmi

Tämä toute ei sisällä CFC-hydristeitä (jäähdytysjärjestelmässä on R134a - kaasua) tai HFC-hydristeitä (jäähdytysjärjestelmässä on R600a - kaasua, isobutaania). Laitteen arvokilvessä on lisätietoja. Jäähdytysaine isobutaania on ympäristölle vaaraton, mutta helposti syttyvä luonnonkaasu. Siksi on tärkeää, että jäähdytysputkisto ei vahingoitu.

KAAPPIPAKASTIN

Tämä  -merkillä varustettu pakastin soveltuu tuoreen ja kypsän ruoan pakastamiseen, jääkuutioiden tekoon ja pakasteiden säilytykseen.

Lue käyttöohje huolellisesti. Sen avulla tutustut laitteeseen ja opit käyttämään sitä hyväksesi mahdollisimman tehokkaasti.

LAITTEEN KUVAUS (kuva 1)

A) Ohjaustaulu

- 1) Toimintavalo (vihreä)
- 2) Hälytysvalo (punainen) ja hälytysääni
- 3) Pikapakastusvalo (keltainen)
- 4) Pikapakastuskytkin
- 5) Lämpötilanvalitsin (termostaatti)
- 6) Ovi auki -hälytyskytkin

B) Korit (pakastus- ja säilytyskorit)
C) Säilytyskori
Joissain malleissa on nestetäytteisiä pakkauksia (kylmävaraajia): ota ne pois korin takaosasta (C) ja laita ne korin sisään. Pidä ne lähellä toisiaan.

ASENNUS (kuva 2)

Tarkista, että laite on vahingoittumaton. Kuljetusvaurioista on ilmoitettava myyjälle välittömästi.

Laitetta ei tule sijoittaa lähelle liettä, lämpöpatteria tai muuta lämmityslaitetta tai suoraan auringonpaisteeseen. Sijoituspaikan tulee olla hyvin ilmastoitu ja kuiva. Jos sijoituspaikka ei kuitenkaan ole ihanteellinen, noudata seuraavia ohjeita:

- a) laitteen ja puulieden välinen etäisyys: väh. 30 cm
- b) laitteen ja kaasu- tai sähkölieden välinen etäisyys: väh. 3 cm

Laitteen ja lieden väliin voi myös sijoittaa eristyslevyn.

Laite tulee sijoittaa tasaiselle, tukevalle alustalle noudattaen laitteen mukana toimitettavia ohjeita.

Laitteen annetaan seisoa kaksi tuntia paikoillaan ennen liittämistä sähköverkkoon.

Tällä välin sisäosat pyyhkitään haaleaan pesuaineveteen kostutetulla sienellä. Myös hyllyt ja lokerot pestään ja pannaan paikoilleen (kuva 3).

Huom. Huolehdi, että tarvittaessa pystyt asennuksen jälkeenkin irrottamaan pistotulpan sähköverkosta.

SÄHKÖLIITÄNTÄ JA TOIMINTA

Tarkista, että pakastimen sisällä olevan arvokilven jännitemerkintä vastaa paikallista verkkojännitettä (kuvat 4-5). Lain mukaan tämä laite on liitettävä maadoitettuun pistoraasiaan. Valmistaja ei vastaa tämän ohjeen noudattamatta jättämisestä mahdollisesti aiheutuvista vahingoista.

Kun laite kytketään sähköverkkoon, vihreä (1) ja punainen valo (2) (kuva 1) syttyvät ja kuuluu hälytysääni, jollei lämpötilanvalitsinta ole asetettu "●" -asentoon.

Vihreä valo palaa kaiken aikaa osoittaen näin laitteen olevan toiminnassa. Punainen valo palaa, kunnes laite saavuttaa asetetun lämpötilan. Se syttyy uudelleen, jos sisälämpötila nousee oven pitkän aukiolon tai useiden avaamiskertojen takia tai

ruokaa on pantu pakastumaan.

Tällöin kytketään päälle pikapakastus, kunnes punainen hälytysvalo sammuu. Hälytysääni ilmoittaa, että punainen hälytysvalo palaa. Se lakkaa samalla kun punainen hälytysvalo sammuu tai pikapakastus kytketään päälle (keltainen merkkivalo).

LÄMPÖTILAN SÄÄTÖ

Sisälämpötilaa valvoo termostaatti (kuva 1C).

Lämpötilanvalitsimen ollessa "●" -asennossa laitteen toiminta on pysäytetty hetkeksi.

Pakasteet säilyvät parhaiten -18°C:n lämpötilassa.

Huoneen lämpötilan ollessa +20°C - +25°C lämpötilanvalitsin käännetään keskiasentoon. Jos haluat alhaisemman tai korkeamman lämpötilan kuin -18°C, käännä lämpötilanvalitsinta vastaavasti suuremmalle tai pienemmälle.

Ympäriöivä lämpötila, pakastimessa oleva ruokamäärä ja oven avaukset vaikuttavat pakastimen sisälämpötilaan.

Nämä seikat on otettava huomioon lämpötilaa säädettäessä. Säilytettävän ruoan lämpötila tarkistetaan paneamalla lämpömittari ruoan alle. Jos lämpömittari pannaan ruoan päälle, se mittaa ilman lämpötilaa, mikä ei vastaa ruoan lämpötilaa.

PAKASTUSOSAN KÄYTTÖ

Laite on varustettu hälytysäänellä, joka ilmoittaa, jos ovi on jätetty auki. Hälytysääni voidaan katkaista vetämällä kytkimestä (6) (kuva 1).

PAKASTAMINEN (Kuva 6)

Arvokilvessä (kuva 5) on ilmoitettu laitteen pakastusteho eli enimmäismäärä, joka voidaan pakastaa vuorokaudessa huone-lämpötilan ollessa +25°C.

- Jos joudut pakastamaan suurimman sallitun määrän ruokaa kerralla, on suositeltavaa kytkeä päälle pikapakastus (4) (keltainen valo syttyy) vuorokautta ennen kuin ruoat pannaan lankahyllyille ilman koreja.

Ruokien pakastuttua pikapakastus kytketään pois päältä (keltainen valo sammuu).

- Pienien erien pakastuminen on nopeampaa.

- Jos pakastetaan vain pieniä eriä, ei ole tarpeen kytkeä pikapakastusta.

Jäähdytä ruoat hyvin jääkaapissa ennen kuin panet ne pakastimeen.

Älä koskaan pakasta uudelleen osittain tai kokonaan sulaneita ruokia.

Pakkaa ruoat pakastuspusseihin tai -kelmuun mahdollisimman ilma-tiiviisti tai laita sopivaan pakastusrasiaan. Merkitse pakkaukseen sisältö ja pakastuspäivä.

Pakastin säilyttää oikean säilytyslämpötilan myös virtakatkon aikana noin 15 tunnin ajan. Tällöin on kuitenkin syytä pitää ovi kiinni.

Huom! Tehokkaan ovitiivisteen vuoksi ei ovea aina pysty avaamaan välittömästi sulkemisen jälkeen. Odota muutama minuutti ja yritä uudelleen.

JÄÄKUUTIoiden VALMISTUS

Täytä 3/4 jääpala-astiasta ja pane pakastusosaan.

Jos jääpala-astia tarttuu kiinni pohjastaan, älä yritä irrottaa sitä millään terävällä välineellä, koska se saattaa vahingoittaa laitetta. Käytä tarvittaessa esim. lusikan vartta.

Jääpalat irtoavat astiasta helposti, kun taivutat sitä hiukan. **Huom!** Älä pane jääpaloja tai mehujäitä suuhun suoraan pakastimesta, koska ne saattavat aiheuttaa paletumia.

PAKASTETTujen RUOKIEN SÄILYTYS

Ostaessasi pakasteita on parasta käyttää kylmälaukkua. Pakasteet ostetaan aina viimeiseksi ja kääretään mahdollisuuksien mukaan sanomalehteen. Kotona pakasteet pannaan suoraan pakastimeen.

Pakasteet on käytettävä pakkaukseen merkittyyn päivämäärään mennessä.

PAKASTEIDEN SULATUS

Tässä muutamia perusohjeita:

Raa'at vihannekset: Älä sulata kypsennettäviä kasviksia, vaan pane ne suoraan kiehuvaan veteen ja valmista normaalisti. Sulata mikrouunissa raakana nautittavat tuotteet.

Liha (suuret palat): Sulata jääkaapissa avaamatta pakkausta. Anna seisoa huoneenlämmössä muutama tunti ennen valmistusta.

Liha (pienet palat): Sulata huoneenlämmössä tai valmista heti ruoaksi.

Kala: Sulata jääkaapissa avaamatta pakkausta tai valmista ruoaksi osittain sulaneena.

Kypsä ruoka: Kuumenna uunissa alumiiniastiansaan tai mikro- uunissa mikrouunin kestävässä astiassa.

Hedelmät ja marjat: Sulata mikrouunissa tai jääkaapissa.

PAKASTIMEN SULATUS (kuva 7)

Yleensä pakastin on sulatettava kaksi tai kolme kertaa vuodessa, kun huurretta on kertynyt liikaa.

Huurre on syytä poistaa pakastushyllystä säännöllisesti lastalla. Älä käytä tarkoitukseen mitään terävää välinettä, sillä takuu ei korvaa näin aiheutuneita vahinkoja.

Pakastin sulatetaan, kun pakastimessa on mahdollisimman vähän pakasteita.

Jos pakastin ei ole tyhjä, pikapakastus kytketään päälle muutamaa tuntia ennen sulatusta. Näin pakasteet saadaan pysymään mahdollisimman kylminä sulatuksen ajan.

Kääri pakasteet paksuun sanomalehteen tai muuhun kääreesseen ja pane ne jääkaappiin tai talvella ulos.

Käännä lämpötilanvalitsin asentoon "●", irrota laite sähköverkosta ja jätä ovi auki.

Poista korit nostamalla niitä eteenpäin.

Älä käytä kaupasta saatavia sulatusaineita, koska ne saattavat sisältää vaarallisia aineita.

Kun kaikki huurre on sulanut, laite puhdistetaan ja kuivataan huolellisesti.

Pakastin kytketään sähköverkkoon, pikapakastus kytketään päälle ja pakasteet sijoitetaan pakastimeen.

Kahden tunnin kuluttua punaisen valon sammumisesta pikapakastus voidaan kytkeä pois päältä.

HOITO JA PUHDISTUS

Pakastimesi kestää kauemmin, kun hoidat sitä säännöllisesti. Irrota laite aina sähköverkosta ennen kuin ryhdyt puhdistamaan sitä (kuva 8).

Puhdista laite säännöllisesti haalealla pesuainevedellä (kuva 9). Älä käytä liuttimia tai hankaushauheita. Huuhdo ja kuivaa huolellisesti.

Pese ovitiivistesiin pääse rasvaa tai öljyä, sillä ne voivat aiheuttaa vaurioita.

Puhdistuksen jälkeen laite kytketään sähköverkkoon.

OHJEITA LOMAN AJAKSI (kuva 10)

Os olet poissa pitkään, irrota laite sähköverkosta, tyjennä ja puhdista sisus.

Jätä ovi auki, jotta ilma pääsee vaihtumaan.

Lyhyiden poissaolojen ajaksi voit jättää pakastimen toimintaan.

HUOLTO (kuva 14-15)

Pakastimen toimintahäiriöt eivät aina johdu viasta, vaan syynä saattaa olla myös väärä asennus tai käyttö.

Tarpeettomista huoltokäynneistä vältetään, joten niiden välttämiseksi on hyvä lukea tämä vianetsintaopas.

1. Jos punainen valo palaa jatkuvasti tai vilkkuu, sisälämpötila on liian korkea.

Tarkista, että

- Ovi kunnolla kiinni (kuva 13)

- Lämpötilanvalitsin on oikeassa asennossa (ks. "Lämpötilan säätö")

- Pakastin ei liian lähellä lämmönlähdettä

- Huurretta ei ole kertynyt liikaa

- Ilma pääsee kiertämään vapaasti

Jos pakastimessasi on vasemmalla alhaalla luukku (kuva 11- 12), se vedetään ulos ja puhdistetaan pehmeällä harjalla.

2. Kompressorin käy jatkuvasti.

Tarkista, että

- Pikapakastuskytkin ei ole kytkettynä

- Huoneenlämpö ei ole liian korkea

- Ovea ei avata liian usein

4. Pakastin on erittäin äänekäs.

Tarkista, että pakastin on suorassa.

5. Pakastin ei toimi.

Tarkista, että

- Lämpötilanvalitsin ei ole asennossa "●"

- Kyseessä ei ole sähkötkö

- Pistotulppa on kunnolla pistorasiassa

- Sulake ei ole palanut

- Lilitäntäjohto on kunnossa

Jos olet tarkistanut kaikki nämä kohdat, eikä pakastin sitenkään toimi kunnolla, ota yhteys huoltoliikkeeseen.

Kerro selvästi, mikä on vikana ja ilmota laitteen tyyppi ja sarjanumero.